

## LISTA NAȚIONALĂ A TEMELOR PENTRU PROBA PRACTICĂ

### CALIFICAREA PROFESIONALĂ: MOTORIST NAVE

Nr crt.	Titlul temei
1	Precizați remedierile la motoarele navale mici în cazul când <i>motorul nu dezvoltă puterea nominală.</i>
2	Precizați remedierile la motoarele navale mici în cazul când <i>motorul nu pornește.</i>
3	Precizați remedierile la motoarele navale mici în cazul când <i>motorul lucrează cu întreruperi.</i>
4	Precizați remedierile la motoarele navale mici în cazul când <i>motorul scoate fum negru excesiv.</i>
5	Precizați remedierile la motoarele navale mici în cazul când <i>motorul depășește turația maximă admisă.</i>
6	Precizați remedierile la motoarele navale mici în cazul când <i>motorul se oprește brusc.</i>
7	Precizați remedierile la motoarele navale mici în cazul când <i>motorul produce zgomote anormale.</i>
8	Precizați remedierile la motoarele navale mici în cazul când <i>motorul se supraîncălzește.</i>
9	Precizați remedierile la motoarele navale mici în cazul când <i>presiunea este scăzută în sistemul de ungere</i>
10	Precizați remedierile la motoarele navale mici în cazul când <i>instalația electrică nu funcționează</i>
11	Precizați remedierile la motoarele navale mici în cazul când <i>demarorul nu antrenează volantul la turația necesară pornirii motorului diesel</i>
12	Precizați remedierile la motoarele navale mari în cazul când <i>la operația de lansare arborele motor nu se mișcă sau nu se învârteste complet</i>
13	Precizați remedierile la motoarele navale mari în cazul când <i>motorul atinge turația pentru trecerea pe combustibil, aprinderea nu are loc sau se face cu întârziere</i>
14	Precizați remedierile la motoarele navale mari în cazul când <i>motorul atinge turația pentru trecerea pe combustibil, aprinderea nu are loc sau se face cu întârziere</i>
15	Precizați remedierile la motoarele navale mari în cazul când <i>motorul atinge turația pentru trecerea pe combustibil, aprinderea nu are loc sau se face cu întârziere</i>
16	Precizați remedierile la motoarele navale mari în cazul când <i>motorul se oprește în timpul funcționării</i>
17	Precizați remedierile la motoarele navale mari în cazul când <i>turația motorului scade, însă temperatura de evacuare crește</i>
18	Precizați remedierile la motoarele navale mari în cazul când <i>funcționează anormal unul din cilindri</i>
19	Precizați remedierile la motoarele navale mari în cazul când <i>gazele de eșapament au o culoare închisă.</i>
20	Precizați remedierile la motoarele navale mari în cazul când <i>gazele de eșapament au o culoare albastră.</i>
21	Precizați remedierile la motoarele navale mari în cazul când <i>instalația de ungere funcționează neregulat</i>
22	Precizați remedierile la motoarele navale mari în cazul când <i>sunt neregularități la răcirea motorului</i>
23	Precizați remedierile la motoarele navale mari în cazul când <i>regulatorul funcționează neregulat</i>

24	Precizați remedierile la motoarele navale mari în cazul când <i>sunt neregularități în funcționarea compresoarelor și pompelor de baleaj</i>
25	Precizați remedierile la motoarele navale mari în cazul când <i>pompa nu refulează</i>